

保障长期可靠运行 安装简单质量可控 “沧州造”产品“点亮”深中通道

我市一家企业为世界级跨海集群工程设计照明灯具配电分支连接产品

本报讯(记者 张倩 通讯员 胡祝源 王赢宽)6月30日,国家重大工程深中通道正式通车。令人惊喜的是,我市企业河北神工电气科技有限公司的产品成功应用于该工程,其深中通道照明配电分支连接创新方案写入联合设计图纸并成功应用。

据介绍,深中通道是集“桥、岛、隧、水下互通”为一体的世界级跨海集群工程,是构建粤港澳大湾区综合交通运输体系的核心交通枢纽。深中通道全长约24公里,北距虎门大桥约30公里,南距港珠澳大桥约31公里,采用设计时速100公里的双向8车道高速公路设计标准。

昨天,记者在沧州经济开发区见到了河北神工电气科技有限公司负责人贾淦。贾淦告诉记者,他们为深中通道的多个安装场景提供了22个类别的产品,其中大桥及隧道主线照明采用了9700个调光信号电缆分支模块,大桥箱梁、索塔、锚碇采用了26000个线缆分支模块。

“我们的产品具有较多优势,表现在简化安装、节约工时、



深中通道正式通车。视频截图

提高连接质量、保障长期可靠运行、质量可控等方面。”贾淦拿起一款线缆分支模块介绍道,“安装这款线缆分支模块仅需3分钟,而使用传统方法的穿刺线夹,安装时间需要20分钟。”

据悉,河北神工电气科技有限公司成立于2021年,专注照明配电电气连接产品研发生产,

其产品广泛应用于桥隧、地铁、管廊等领域。目前,公司拥有13项国家专利,已推出18大类系列产品。

“公司成立后,我们一直致力于照明配电电气连接技术研发,锐意创新,不断完善。”贾淦说,2021年开始,他十多次到广东中山,不断与现场工程师沟通



贾淦介绍应用于深中通道项目的产品。张倩 摄

并完善。最终,深中通道照明配电分支连接创新方案得到了认可和采纳。

为了做好这个项目,贾淦的研发团队每天工作十多个小时,终于在2023年6月份以前完成了产品研发并通过国家相关产品检测。至2023年12月底,产品交付完成,并于今年4月份通过

验收。

“看到深中通道正式通车,我们很激动。能参与这样的超级工程,我们也非常骄傲。”贾淦说,他们目前又在与一些国家重点交通工程对接,力争让更多的“沧州造”产品应用于国家重大交通项目。

运河区通惠园小区

举行模拟高空坠落救援演练

本报讯(记者 苏少静 通讯员 赵婷)近日,一场模拟高空坠落救援演练在运河区通惠园小区项目施工现场举行。

此次演练模拟场景为:一名施工工人在三楼进行窗户临边防护作业时,未做好安全防护措施,不慎从高处坠落。安全员巡查时,发现伤者躺在地上,处于昏迷状态且左腿出血,立即向相关部门报告。

“立即停止作业。你守在伤者旁边,保护好现场,等待救援。”相关部门发出指令。几分钟后,警戒疏散、现场处置、物资保障等人员赶到现场,立即疏散围观人员,查看现场情况,并运来急救物资。

与此同时,救护人员也到达现场。经过简单救治,伤者恢复了意识。但救护人员发现,伤者疑似骨折,于是对其腿部先行止



本报通讯员 摄

血,并使用夹板固定(上图)。然而,此时120救护车堵在路上。保障人员立即将应急车辆开到现场,将伤者送往医院。

经过事故调查和分析,事故发生的直接原因是:这名工人在

临边作业过程中,违反有关要求,擅自改变作业程序并松开了安全带。

随后,疏散警戒人员清理了现场,并解除封锁状态,演练全部完成。

扫码看视频 新闻料更多

运河区通惠园小区举行模拟高空坠落救援演练……请用手机扫描二维码,观看相关视频。

据悉,此次演练由中铁二十局等单位联合举办,旨在进一步提升施工团队的应急处置能力,增强安全意识,为项目建设顺利推进提供可靠保障。

我市社会应急力量技能竞赛举行

本报讯(记者 何晓玲 通讯员 赵喜杰)6月26日至27日,沧州市第二届社会应急力量技能竞赛活动在沧东经济开发区举办。来自各县(市、区)的126名选手参加了比赛。

比赛开始后,参赛人员迅速进入状态。来自吴桥利剑应急救援队的队员身着激流浮力马甲,驾驶冲锋舟赶赴演练区域开展救援。一名队员携带安全绳跳入水中,救助落水人员;另一名队员利用绳索,将他们拽至冲锋舟上……

本次比赛由沧州市应急管理局主办,设置了理论知识、携装行进、营地搭建、水域活饵救援4个团体项目和4个人项目,全面检验了社会应急力量的应急救援能力。

渤海新区黄骅市举行职业技能免费培训活动

本报讯(通讯员 魏浩然 记者 李圣哲)日前,渤海新区黄骅市2024年职业技能免费培训活动启动,计划通过4家定点培训机构培训900余人次。

本次活动通过招标确定定点培训机构,向16周岁至60周岁失业、无业人员提供免费技能培训。培训内容包括电子商务、中式烹调、养老护理等。

据了解,渤海新区黄骅市自2016年提供免费技能培训服务以来,已累计培训万余人次。

雨水降临 高温缓解

沧州市区平均降水量22.1毫米

本报讯(记者 何晓玲)前夜夜间到昨天白天,我市迎来降雨。截至昨天19时,沧州市区平均降水量22.1毫米,全市平均降水量20.3毫米。预计今天,我市仍有降雨。

前夜夜间开始,雨水“低调”降临我市。到了昨天早上,雨势逐渐变大。截至昨天19时,沧州市区平均降水量22.1毫米,其中西屯降水量最大,达43.7毫米。全市平均降水量20.3毫米,其中肃宁县邵庄降水量最大,达

114.7毫米。最大小时雨强出现在肃宁观测站,达78.8毫米小时。本次降雨,1个站点达到大暴雨(肃宁县邵庄),19个站点达暴雨,33个站点达大雨。预计今天,我市仍有中到大雨。

本次降雨,我市高温天气得以缓解。昨天15时,全市气温在23℃—25℃之间,与前一天相比降温明显。

预计今天,我市最高气温为25℃左右。预计明天,我市最高气温也将30℃以下。



6月28日,沧州市口腔医院举办建院70周年庆典活动,并开展健康义诊,为现场群众

众免费检查口腔,解答相关问题。孙建霞 吴晓彬 魏志广 摄